**Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при возрастной макулярной дегенерации**

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 20 декабря 2012 года N 1276н

Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при возрастной макулярной дегенерации

В соответствии со [статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-Ф3 "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/902312609) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст.6724; 2012, N 26, ст.3442, 3446)   
  
приказываю:  
  
Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при возрастной макулярной дегенерации согласно приложению.

Министр  
В.И.Скворцова

Зарегистрировано  
в Министерстве юстиции  
Российской Федерации  
25 марта 2013 года,  
регистрационный N 27874

**Приложение. Стандарт специализированной медицинской помощи при возрастной макулярной дегенерации**

Приложение  
к приказу  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 20 декабря 2012 года N 1276н

**Категория возрастная**: взрослые

**Пол:** любой

**Фаза:** любая

**Стадия:** любая

**Осложнения:** вне зависимости от осложнений

**Вид медицинской помощи:** специализированная медицинская помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** стационарно

**Форма оказания медицинской помощи:** плановая

**Средние сроки лечения (количество дней):** 10

**Код по** [МКБ X](http://docs.cntd.ru/document/902286265)**\***  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\* Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| **Нозологические единицы** | H35.3 | Дегенерация макулы и заднего полюса |

**1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| **Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста** | | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 - указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания. | | | | |
| B01.003.001 | Осмотр (консультация) врачом - анестезиологом-реаниматологом первичный | | 0,01 | 1 |
| B01.015.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный | | 0,1 | 1 |
| B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный | | 0,2 | 1 |
| B01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный | | 0,05 | 1 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | | 1 | 1 |
| B01.047.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный | | 0,9 | 1 |
| B01.058.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный | | 0,05 | 1 |
| B01.065.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - стоматолога-терапевта первичный | | 0,8 | 1 |
| **Лабораторные методы исследования** | | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A12.06.011 | Проведение реакции Вассермана (RW) | | 1 | 1 |
| A26.06.036 | Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis В virus) в крови | | 1 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis С virus) в крови | | 1 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови | | 1 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови | | 1 | 1 |
| B03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | | 0,2 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | | 0,8 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | | 0,5 | 1 |
| B03.016.005 | Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический | | 0,6 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | | 0,8 | 1 |
| **Инструментальные методы исследования** | | | | |
| Код медицинской услуги | | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A02.26.003 | | Офтальмоскопия | 0,9 | 1 |
| A02.26.005 | | Периметрия | 0,5 | 1 |
| A02.26.006 | | Кампиметрия | 0,01 | 1 |
| A02.26.008 | | Скотометрия (тест Амслера-Маринчева) | 0,8 | 1 |
| A02.26.013 | | Определение рефракции с помощью набора пробных линз | 0,6 | 1 |
| A02.26.014 | | Скиаскопия | 0,01 | 1 |
| A02.26.015 | | Тонометрия глаза | 0,9 | 1 |
| A03.26.001 | | Биомикроскопия глаза | 0,9 | 1 |
| A03.26.002 | | Гониоскопия | 0,3 | 1 |
| A03.26.003 | | Осмотр периферии глазного дна трехзеркальной линзой Гольдмана | 0,7 | 1 |
| A03.26.004 | | Офтальмохромоскопия | 0,1 | 1 |
| A03.26.005 | | Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата | 0,6 | 1 |
| A03.26.005.001 | | Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры | 0,8 | 1 |
| A03.26.006 | | Флюоресцентная ангиография глаза | 0,2 | 1 |
| A03.26.007 | | Лазерная ретинометрия | 0,01 | 1 |
| A03.26.008 | | Рефрактометрия | 0,6 | 1 |
| A03.26.015 | | Тонография | 0,3 | 1 |
| A03.26.018 | | Биомикроскопия глазного дна | 0,8 | 1 |
| A03.26.019 | | Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора | 0,8 | 1 |
| A03.26.020 | | Компьютерная периметрия | 0,1 | 1 |
| A04.26.001 | | Ультразвуковое исследование переднего отрезка глаза | 0,001 | 1 |
| A04.26.002 | | Ультразвуковое исследование глазного яблока | 0,5 | 1 |
| A04.26.003 | | Ультразвуковое исследование глазницы | 0,001 | 1 |
| A04.26.005 | | Ультразвуковая допплерография сосудов орбиты и глазного яблока | 0,5 | 1 |
| A05.26.001 | | Регистрация электроретинограммы | 0,4 | 1 |
| A05.26.002 | | Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга | 0,1 | 1 |
| A05.26.003 | | Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора | 0,2 | 1 |
| A05.26.005 | | Офтальмоплетизмография | 0,03 | 1 |
| A06.03.006 | | Рентгенография ячеек решетчатой кости | 0,001 | 1 |
| A06.08.003.002 | | Рентгенография лобной пазухи | 0,001 | 1 |
| A06.08.003.003 | | Рентгенография гайморовой пазухи | 0,001 | 1 |
| A06.09.007 | | Рентгенография легких | 1 | 1 |
| A06.23.004 | | Компьютерная томография головы с контрастированием структур головного мозга | 0,001 | 1 |
| A06.26.001 | | Рентгенография глазницы | 0,001 | 1 |

**2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| **Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста** | | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| B01.029.005 | Ежедневный осмотр врачом-офтальмологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | | 1 | 9 |
| B01.047.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный | | 0,4 | 1 |
| B01.054.001 | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта | | 0,1 | 1 |
| **Лабораторные методы исследования** | | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | | 0,4 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | | 0,4 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | | 0,4 | 1 |
| **Инструментальные методы исследования** | | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A02.26.003 | Офтальмоскопия | | 0,9 | 9 |
| A02.26.005 | Периметрия | | 0,2 | 1 |
| A02.26.006 | Кампиметрия | | 0,01 | 1 |
| A02.26.013 | Определение рефракции с помощью набора пробных линз | | 0,5 | 2 |
| A02.26.014 | Скиаскопия | | 0,01 | 1 |
| A02.26.015 | Тонометрия глаза | | 0,8 | 2 |
| A03.26.001 | Биомикроскопия глаза | | 0,9 | 9 |
| A03.26.002 | Гониоскопия | | 0,3 | 1 |
| A03.26.003 | Осмотр периферии глазного дна трехзеркальной линзой Гольдмана | | 0,7 | 1 |
| A03.26.004 | Офтальмохромоскопия | | 0,1 | 1 |
| A03.26.005 | Биомикрофотография глаза и его придаточного аппарата | | 0,5 | 1 |
| A03.26.005.001 | Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры | | 0,5 | 1 |
| A03.26.006 | Флюоресцентная ангиография глаза | | 0,4 | 1 |
| A03.26.007 | Лазерная ретинометрия | | 0,01 | 1 |
| A03.26.008 | Рефрактометрия | | 0,8 | 1 |
| A03.26.015 | Тонография | | 0,3 | 1 |
| A03.26.018 | Биомикроскопия глазного дна | | 0,8 | 9 |
| A03.26.019 | Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора | | 0,8 | 1 |
| A03.26.020 | Компьютерная периметрия | | 0,1 | 1 |
| A04.26.001 | Ультразвуковое исследование переднего отрезка глаза | | 0,1 | 1 |
| A04.26.003 | Ультразвуковое исследование глазницы | | 0,01 | 1 |
| A04.26.005 | Ультразвуковая допплерография сосудов орбиты и глазного яблока | | 0,3 | 1 |
| A05.26.001 | Регистрация электроретинограммы | | 0,05 | 1 |
| A05.26.002 | Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга | | 0,1 | 1 |
| A05.26.003 | Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора | | 0,2 | 1 |
| A05.26.005 | Офтальмоплетизмография | | 0,03 | 1 |
| **Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения** | | | | |
| Код медицинской услуги | | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A11.26.011 | | Пара- и ретробульбарные инъекции | 0,8 | 10 |
| A11.26.014 | | Ирригационная терапия (введение лекарственных препаратов через ретробульбарный катетер) | 0,01 | 1 |
| A16.26.086 | | Эндовитреальное введение лекарственных препаратов, воздуха, силикона | 0,1 | 1 |
| A16.26.086.001 | | Интравитреальное введение лекарственных препаратов | 0,3 | 1 |
| A16.26.089 | | Витреоэктомия | 0,01 | 1 |
| A22.26.009 | | Фокальная лазерная коагуляция глазного дна | 0,02 | 1 |
| B01.003.004 | | Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) | 0,01 | 1 |
| B01.003.004.001 | | Местная анестезия | 0,2 | 3 |
| **Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации** | | | | |
| Код медицинской услуги | | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A17.26.001 | | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях органа зрения | 0,1 | 7 |
| A17.26.002 | | Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения | 0,1 | 1 |
| A17.26.002 | | Низкочастотная магнитотерапия на орган зрения | 0,1 | 7 |
| A17.30.004 | | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) | 0,01 | 7 |
| A18.05.019 | | Низкоинтенсивная лазеротерапия (внутривенное облучение крови) | 0,01 | 7 |
| A22.08.004 | | Воздействие лазерным низкоинтенсивным излучением эндоназально | 0,001 | 7 |
| A22.26.026 | | Ультрафонофорез препаратов при заболеваниях органов зрения | 0,01 | 7 |
| A22.30.002.001 | | Воздействие излучением видимого диапазона через зрительный анализатор (цветоимпульсная терапия) | 0,05 | 7 |
| A23.26.001 | | Подбор очковой коррекции зрения | 0,5 | 1 |

**3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Код | Анатомо- терапевтическо- химическая классификация | Наименование лекарственного препарата\*\* | Усред- ненный показатель частоты предос- тавления | Еди- ницы изме- рения | ССД\*\*\* | СКД\*\*\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \*\* Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.  \*\*\* Средняя суточная доза.  \*\*\*\* Средняя курсовая доза. | | | | | | |
| A11DA | Витамин В1 |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Тиамин |  | мг | 10 | 100 |
| A11GA | Аскорбиновая кислота (витамин С) |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Аскорбиновая кислота |  | мг | 120 | 1200 |
| А11HА | Другие витаминные препараты |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Пиридоксин |  | мг | 20 | 200 |
|  |  | Витамин Е |  | мг | 17,6 | 176 |
| B01AD | Ферментные препараты |  | 0 |  |  |  |
|  |  | Проурокиназа |  | ME | 500 | 5000 |
| B02АА | Аминокислоты |  | 0,02 |  |  |  |
|  |  | Аминокапроновая кислота |  | мг | 700 | 7000 |
|  |  | Транексамовая кислота |  | мг | 1500 | 15000 |
| B02BX | Другие системные гемостатики |  | 0,02 |  |  |  |
|  |  | Этамзилат |  | мг | 500 | 5000 |
| C03CA | Сульфонамиды |  | 0,001 |  |  |  |
|  |  | Фуросемид |  | мг | 40 | 280 |
| C05CX | Другие препараты, снижающие проницаемость капилляров |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Метилэтилпиридинол |  | мг | 20 | 200 |
| G01AX | Другие противомикробные препараты и антисептики |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Повидон-Йод |  | мл | 10 | 10 |
| J01MA | Фторхинолоны |  | 0,06 |  |  |  |
|  |  | Офлоксацин |  | мг | 200 | 2000 |
|  |  | Гатифлоксацин |  | г | 0,8 | 8 |
| M01AB | Производные уксусной кислоты и родственные соединения |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Кеторолак |  | мг | 30 | 30 |
| M02AA | Нестероидные противовоспалительные препараты для местного применения |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Ибупрофен |  | мг | 1200 | 12000 |
|  |  | Кетопрофен |  | мг | 300 | 3000 |
| N01BA | Эфиры аминобензойной кислоты |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Прокаин |  | мг | 125 | 125 |
| N07XX | Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  | 0,501 |  |  |  |
|  |  | Этилметилгидрокси- пиридина сукцинат |  | мг | 200 | 2000 |
|  |  | Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота |  | мл | 10 | 100 |
| R01AD | Кортикостероиды |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Триамцинолон |  | мг | 40 | 40 |
| R06AA | Эфиры алкиламинов |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Дифенгидрамин |  | мг | 10 | 10 |
| R06AC | Замещенные этилендиамины |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Хлоропирамин |  | мг | 25 | 250 |
| S01AA | Антибиотики |  | 0,03 |  |  |  |
|  |  | Тобрамицин |  | мл | 0,1 | 1 |
|  |  | Гентамицин |  | мл | 0,1 | 1 |
|  |  | Гентамицин |  | мг | 40 | 240 |
| S01AX | Другие противомикробные препараты |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Ципрофлоксацин |  | мл | 0,1 | 1 |
|  |  | Левофлоксацин |  | мл | 0,1 | 1 |
|  |  | Ретинол |  | мг | 10 | 100 |
| S01BA | Кортикостероиды |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Дексаметазон |  | мг | 2 | 20 |
| S01BC | Нестероидные противо- воспалительные препараты |  | 0,06 |  |  |  |
|  |  | Диклофенак |  | мг | 5 | 50 |
|  |  | Индометацин |  | мл | 0,1 | 1 |
| S01EA | Симпатомиметики для лечения глаукомы |  | 0,002 |  |  |  |
|  |  | Бримонидин |  | мг | 0,2 | 2 |
| S01EC | Ингибиторы карбоангидразы |  | 0,002 |  |  |  |
|  |  | Ацетазоламид |  | мг | 250 | 2500 |
|  |  | Дорзоламид |  | мл | 0,1 | 1 |
| S01ED | Бета- адреноблокаторы |  | 0,007 |  |  |  |
|  |  | Тимолол |  | мл | 0,1 | 1 |
|  |  | Бримонидин + Тимолол |  | мг | 0,2 + 5 | 2 + 50 |
| S01FA | Антихолинэргические средства |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Тропикамид |  | мг | 5 | 15 |
| S01HA | Местные анестетики |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Оксибупрокаин |  | мг | 2 | 2 |
|  |  | Проксиметакаин |  | мл | 0,2 | 2 |
|  |  | Лидокаин |  | мг | 160 | 160 |
| S01JA | Красящие средства |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Флуоресцеин натрия |  | мг | 500 | 500 |
| S01LA | Средства, препятствующие новообразованию сосудов |  | 0,101 |  |  |  |
|  |  | Ранибизумаб |  | мг | 0,5 | 0,5 |
|  |  | Вертепорфин |  | мг | 15 | 15 |
| S03BA | Кортикостероиды |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Бетаметазон |  | мг | 4 | 4 |

**4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
| Диетическая терапия при заболеваниях желез внутренней секреции (стол 8а, 8б, 9, 9а) | 0,1 | 10 |
| Основной вариант стандартной диеты | 0,9 | 10 |

Примечания:

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата

2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии ([п.5 части 1 статьи 37\* Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/902312609) (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, N 48, ст.6724; 25.06.2012, N 26, ст.3442).  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\* Вероятно, ошибка оригинала. Следует читать: "часть 5 статьи 37". - Примечание изготовителя базы данных.  
  
  
  
Электронный текст документа  
подготовлен ЗАО "Кодекс" и сверен по:  
официальный сайт Минюста России  
www.minjust.ru (сканер-копия)  
по состоянию на 01.04.2013